

Especificaciones

Modelos	GL-4	GL-8	GL-10	GL-12
Dimensiones				
▲ Altura - replegada ^{1, 2, 3}	1,72 m	1,72 m	2,00 m	2,31 m
horquillas abajo, máximo	1,30 m	2,50 m	3,01 m	3,70 m
horquillas arriba, máximo	1,80 m	3,06 m	3,56 m	4,20 m
horquillas abajo, mínimo	9 cm	9 cm	5 cm	5 cm
Base estándar				
▲ Longitud - replegada	30 cm	30 cm	—	—
en funcionamiento	88 cm	88 cm	—	—
▲ Ancho: exterior	63 cm	63 cm	—	—
Peso - opciones de ruedas de apoyo estándar	51 kg	60 kg	—	—
opciones de ruedas de apoyo neumáticas	53 kg	62 kg	—	—
Base straddle				
Longitud - replegada	49 cm	49 cm	49 cm	49 cm
en funcionamiento	1,09 m	1,09 m	1,09 m	1,09 m
Ancho - replegada ⁴	73 cm	73 cm	73 cm	73 cm
máximo ⁴	1,10 m	1,10 m	1,10 m	1,10 m
máximo interior	91 cm	91 cm	91 cm	91 cm
Peso - opciones de ruedas de apoyo estándar	57 kg	66 kg	68 kg	70 kg
opciones de ruedas de apoyo neumáticas	59 kg	68 kg	69 kg	72 kg
opciones de ruedas giratorias opción A	62 kg	72 kg	73 kg	76 kg
opciones de ruedas giratorias opción B	63 kg	73 kg	75 kg	77 kg
Base de contrapeso				
Longitud - en funcionamiento	72 cm	72 cm	72 cm	—
Ancho - replegada ⁴	73 cm	73 cm	73 cm	—
máximo ⁴	1,10 m	1,10 m	1,10 m	—
máximo interior	91 cm	91 cm	91 cm	—
Peso - opciones de rueda de apoyo estándar	178 kg	186 kg	196 kg	—
Productividad				
Altura de carga, mínima	9 cm	9 cm	9 cm	9 cm
Altura libre sobre el suelo – centro ^{1, 2, 3}	2 cm	2 cm	2 cm	2 cm
Manivelas - cabrestante estándar	38/m	38/m	38/m	38/m
Longitud de horquilla	57 cm	57 cm	57 cm	57 cm
Ancho de horquilla	52 cm	52 cm	52 cm	52 cm
Longitud de plataforma de carga	58 cm	58 cm	58 cm	58 cm
Ancho de plataforma de carga	56 cm	56 cm	56 cm	56 cm
Capacidad de carga a centro de carga 30 cm	227 kg	181 kg	159 kg	159 kg
Longitud de pluma	51 cm	51 cm	51 cm	51 cm
Puntos de conexión de pluma	34/48 cm	34/48 cm	34/48 cm	34/48 cm

Potencia

Alimentación: cabrestante reversible estándar

Cumplimiento normativo:

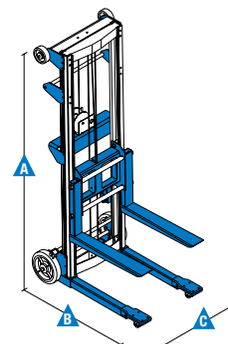
Directiva de la UE: 2006/42/CE (maquinaria)

¹ La opción de rueda trasera neumática de 25 cm añadirá 2,5 cm a estas especificaciones.

² La base de contrapeso añadirá 2,5 cm a estas especificaciones.

³ La opción B de ruedas de apoyo de 4 puntos añadirá 2,5 cm a estas especificaciones.

⁴ Dimensiones exteriores.



Características

Características estándar	Fácil configuración según sus necesidades	Opciones y accesorios
<p>Dimensiones</p> <p>GL™-4</p> <ul style="list-style-type: none"> • Altura de elevación de 1,80 m máxima • Hasta 227 kg de capacidad de carga <p>GL-8</p> <ul style="list-style-type: none"> • Altura de elevación de 3,06 m máxima • Hasta 181 kg de capacidad de carga <p>GL-10</p> <ul style="list-style-type: none"> • Altura de elevación de 3,56 m máxima • Hasta 159 kg de capacidad de carga <p>GL-12</p> <ul style="list-style-type: none"> • Altura de elevación de 4,20 m máxima • Hasta 159 kg de capacidad de carga <p>Productividad</p> <ul style="list-style-type: none"> • Diseño portátil y compacto • Construcción ligera de aluminio duradero • Horquillas de acero estándar de larga duración • Ruedas de apoyo traseras de 20 cm que no dejan marcas y ruedas de apoyo delanteras dobles de 5 cm (estándar y base straddle solo) • Ruedas de apoyo traseras de 12 cm con frenos laterales y ruedas delanteras fijas de 10 cm (base de contrapeso solo) • Se carga fácilmente en una camioneta para su transporte • Mecanismo de sujeción para el transporte <p>Potencia</p> <ul style="list-style-type: none"> • Cabrestante estándar • Manilla de cabrestante reversible para un fácil almacenamiento 	<p>Opciones de horquilla y productividad</p> <ul style="list-style-type: none"> • Horquillas estándar • Plataforma de carga • Pluma <p>Potencia</p> <ul style="list-style-type: none"> • Cabrestante estándar <p>Opciones para la base</p> <ul style="list-style-type: none"> • Base estándar (GL-4, -8 solo) • Base straddle (todas los modelos) • Base de contrapeso (GL-4, -8, -10 solo) <p>Opciones de rueda/rueda de apoyo</p> <p>Base straddle y estándar</p> <ul style="list-style-type: none"> • Ruedas traseras de 20 cm que no dejan marcas • Opción de rueda trasera neumática • Ruedas de apoyo delanteras dobles de 5 cm <p>Base de contrapeso</p> <ul style="list-style-type: none"> • Ruedas de apoyo traseras giratorias de 12 cm con frenos laterales • Ruedas delanteras fijas de 10 cm <p>Base straddle</p> <ul style="list-style-type: none"> • Opción de rueda de apoyo de 4 puntos, opción A - ruedas fijas de 10 cm, ruedas delanteras dobles de 5 cm • Opción de rueda de apoyo de 4 puntos, opción B - ruedas traseras de 12 cm, ruedas delanteras dobles de 6,5 cm 	<p>Productividad</p> <ul style="list-style-type: none"> • Plataforma de carga • Pluma • Escalera de aluminio (estándar y base straddle solo) ⁽¹⁾ • Opción de rueda trasera neumática (estándar y base straddle solo) • Pedal de freno (estándar y base straddle solo) • Opción de rueda de apoyo de 4 puntos (base straddle solo) <p>Potencia</p> <ul style="list-style-type: none"> • Cabrestante reversible de alta resistencia • El cabrestante funciona mientras la escalera se usa o está replegada • Opción de ruedas de apoyo necesaria para el uso con base straddle



⁽¹⁾ Solo en recambios

07/15 N. de pieza B109382SP

España y Portugal

Gaià, 31 - Pol. Ind. Pla d'en Coll, 08110 Montcada y Reixac, Barcelona, España Tel gratuito : + 34 900 808 110 Tel: + 34 93 572 50 90 Fax: + 34 93 572 50 91 Email AWP-InfoEurope@terex.com
Visite www.genielift.es/dondesomos para ver nuestra lista de ubicaciones globales.

Fabricación y distribución en todo el mundo

Australia · Brasil · Caribe · América Central · China · Francia · Alemania · Italia · Japón · Corea · México · Rusia · Sudeste de Asia · Suecia · Emiratos Árabes Unidos · España y Portugal · Estados Unidos · Reino Unido

Las especificaciones de productos están sujetas a cambios sin previo aviso ni obligación por parte de Genie. Las fotografías y/o esquemas de este folleto sólo aparecen con fines ilustrativos. Si desea instrucciones sobre el correcto uso de este equipo, consulte el Manual del Operario. El incumplimiento de las instrucciones del manual del operario así como la actuación irresponsable de cualquier tipo por parte del operario pueden causar lesiones graves o la muerte. La única garantía aplicable y que sirve de referencia para los diferentes productos Genie es nuestra garantía contractual validada por nuestros servicios técnicos. No será válida ninguna otra garantía ni oral ni escrita. Los productos y servicios listados pueden ser marcas registradas, patentes, o nombres registrados de Terex Corporation y/o sus filiales en los EE.UU. y en numerosos otros países. Genie es una marca registrada de Terex South Dakota, Inc © 2015 Terex Corporation.

